

**JUDUL ARTIKEL DALAM BAHASA INDONESIA, SINGKAT DAN JELAS  
MENCERMINKAN ISI TULISAN, TIDAK LEBIH DARI 16 KATA (TIMES  
NEW ROMAN 12, SPASI 1, CETAK TEBAL (BOLD), CENTER )**

***JUDUL ARTIKEL DALAM BAHASA INGGRIS SINGKAT DAN JELAS  
MERUPAKAN TERJEMAHAN DARI JUDUL BAHASA INDONESIA, TIDAK  
LEBIH DARI 16 KATA (TIMES NEW ROMAN 12, SPASI 1, CETAK TEBAL  
MIRING (BOLD ITALIC), CENTER)***

**Nama Penulis Pertama Tanpa Gelar<sup>1\*</sup>, Nama Penulis Kedua Tanpa Gelar<sup>2</sup>, Nama  
Penulis Ketiga Tanpa Gelar<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>Institusi, Alamat Lengkap, Kota

<sup>2</sup>Institusi, Alamat Lengkap, Kota

<sup>3</sup>Institusi, Alamat Lengkap, Kota

Alamat Korespondensi:

Nama Penulis Korespondensi: Nama Institusi, Alamat Institusi. No. HP Penulis Korespondensi.

Alamat Email Penulis Korespondensi.

\*E-mail: Korespondensi Penulis

#### **ABSTRAK**

Abstrak merupakan rangkuman isi artikel Bahasa Indonesia yang ditulis menggunakan huruf Times New Roman ukuran 10 spasi 1. Struktur Abstrak harus disusun sebagai berikut: **Pendahuluan:** Menekankan pentingnya topik penelitian yang sedang dibahas. **Tujuan:** Menjelaskan tujuan utama penelitian. **Metode:** Menjelaskan prosedur atau metode pelaksanaan penelitian. **Hasil:** Memaparkan hasil temuan dari penelitian. **Kesimpulan:** Memaparkan kesimpulan dari penelitian. Abstrak dibuat 1 paragraf dan maksimal terdiri dari 250 kata.

**Kata Kunci:** *Zea mays*, antioksidan, spektrofotometer

#### ***ABSTRACT***

*Abstract merupakan abstrak terjemahan dalam Bahasa Inggris yang ditulis menggunakan huruf Times New Roman ukuran 10 spasi 1, dan cetak miring (italic). Struktur Abstract harus disusun sebagai berikut: **Introduction:** Menekankan pentingnya topik penelitian yang sedang dibahas. **Objective:** Menjelaskan tujuan utama penelitian. **Methods:** Menjelaskan prosedur atau metode pelaksanaan penelitian. **Results:** Memaparkan hasil temuan dari penelitian. **Conclusions:** Memaparkan kesimpulan dari penelitian. Abstract dibuat 1 paragraf dan maksimal terdiri dari 250 kata.*

**Keywords:** *Kata kunci maksimum 5 kata*

## **PENDAHULUAN**

Naskah ditulis pada kertas A4, Times New Roman 12, spasi 1,5 ; margin atas 3 cm, bawah 3 cm, kiri 3 cm, dan kanan 3 cm. Penulisan kutipan mengacu Sistem *Vancouver* dengan Format Mendeleev. Disarankan mengutamakan referensi untuk jurnal 10 tahun terakhir. Pendahuluan berisi latar belakang dan tujuan dari penelitian. Selain itu, juga dapat berisi ulasan penelitian yang pernah dilakukan sebelumnya oleh peneliti lain yang relevan dengan penelitian yang dilakukan saat ini. Secara keseluruhan, teks ditulis maksimum 12 halaman. Jika terdapat istilah asing, maka istilah tersebut dicetak *miring*. Bagian pendahuluan ini sebaiknya bukan merupakan ulasan pustaka yang terlalu luas.

### **Latar Belakang**

Berisi latar belakang dari penelitian.

### **Tujuan**

Berisi tujuan dari penelitian.

## **METODE**

### **Tempat dan Waktu Penelitian**

Memaparkan tempat dan waktu dimana penelitian dilaksanakan.

### **Alat**

Hanya disebutkan alat yang sangat berpengaruh dalam menentukan hasil penelitian, sebutkan nama, merk dan kualifikasinya.

### **Bahan**

Berisi penjelasan mengenai bahan penelitian, sebutkan asal dan juga kualifikasi dari bahan penelitian tersebut.

### **Sampel**

Memaparkan sampel yang digunakan dalam penelitian. Untuk sampel tumbuhan dengan menyebutkan sumber lokasi pengambilannya dan bagian yang digunakan.

### **Metode**

Memaparkan cara prosedur kerja penelitian.

### **Tahapan/Jalannya Penelitian (Opsional)**

Berisi bagaimana data dikumpulkan. Alur kerja yang kompleks dapat dituangkan dalam bentuk skema/flowsheet. Cara kerja yang sudah umum tidak perlu dijelaskan detail.

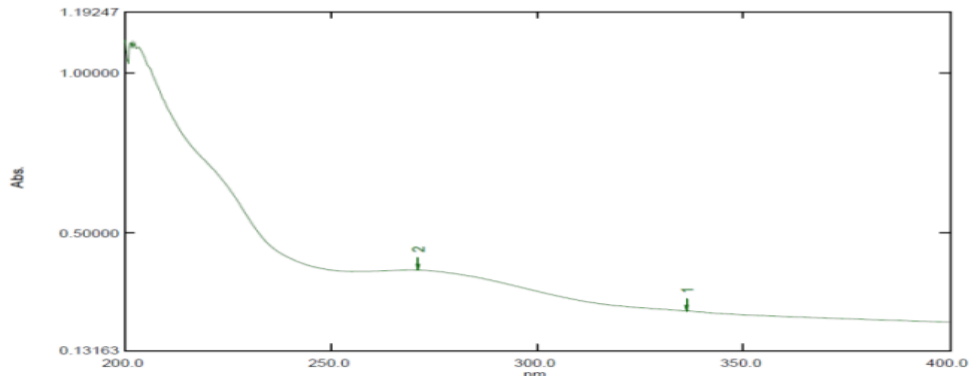
### **Analisa Data**

Menjelaskan metode analisa data yang digunakan dalam penelitian.

## **HASIL DAN PEMBAHASAN**

Menjelaskan tentang hasil dari semua tahapan yang telah dijelaskan di bagian metode. Isi penjelasan hasil harus dapat menunjukkan hal-hal penting secara singkat dan sederhana, korelasi dan tren yang terjadi berdasarkan data, tidak dengan ekspektasi. Hasil bisa dipresentasikan dalam bentuk gambar, tabel, diagram, atau tulisan. Semua gambar, tabel, dan diagram harus dijelaskan dengan tulisan agar pembaca dapat mengetahui

hal-hal yang penting. Perlu diperhatikan bahwa data mentah tidak ditampilkan di dalam naskah jurnal. Untuk menunjukkan gambar dan tabel, harus disertai dengan rujukan yang jelas sesuai dengan tabel atau gambar yang dituju, contoh: Hasil pemeriksaan spektrum inframerah dapat dilihat pada gambar 1. Untuk pembahasan terkait hasil penelitian dengan mencantumkan sumber referensi.



**Gambar 1. Spektrum Spektrofotometri UV Isolat P4 (contoh)**

**Tabel 1. Hasil Skrining Fitokimia Daun Jagung (*Zea mays L.*)**

No.	Golongan Senyawa	Pereaksi	Hasil
			Daun Jagung
1.	Flavonoida	--	--
2.	Steroid/Triterpenoid	--	--
3.	Alkaloida	--	--
4.	Tanin	--	--

Keterangan :

(--): mengandung golongan senyawa.

(--): tidak mengandung golongan senyawa

### KESIMPULAN

Kesimpulan berisi tentang ringkasan dari hasil penelitian serta apa yang perlu dipelajari lebih lanjut. Selain itu juga dapat berisi evaluasi tentang kekurangan, keunggulan serta rekomendasi dari penelitian yang telah dilakukan.

### UCAPAN TERIMA KASIH

Berisi ucapan terima kasih kepada pihak-pihak yang membantu dalam penelitian ini.

## DAFTAR PUSTAKA

Penulisan artikel yang mengacu dari semua pustaka ditulis di dalam daftar pustaka, menggunakan format Vancouver menggunakan aplikasi Mendeley.

Contoh :

1. Galbusera C, Orth P, Fedida D, Spector T. Superoxide radical production by allopurinol and xanthine oxidase. *Biochem Pharmacol* 2006; 71:1747-1752.
2. Poongothai K, Ponmurugan P, Syed Zameer Ahmed K, Senthil Kumar B, Sheriff SA. Antihyperglycemic and antioxidant effects of *Solanum xanthocarpum* leaves (field grown & in vitro raised) extracts on alloxan induced diabetic rats. *Asian Pac J Trop Med* 2011; 4(10): 778-785.